



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं  
**(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)**

केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003



**दिनांक: 22 जुलाई 2016**

### जोधपुर

जिले के लिए भारत मौसम विज्ञान विभाग, क्षेत्रीय मौसम विज्ञान केन्द्र,  
जयपुर से प्राप्त मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान

मौसमी तत्व / दिनांक	23/07/16	24/07/16	25/07/16	26/07/16	27/07/16
वर्षा (मि.मी.)	1	1	2	3	4
अधिकतम तापमान ( $^{\circ}$ सेल्सियस)	37	37	36	36	35
न्यूनतम तापमान ( $^{\circ}$ सेल्सियस)	28	28	27	27	26
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	4	4	4	5	5
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	68	70	72	74	76
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	28	30	30	32	34
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	10	12	14	16	15
हवा की दिशा	पश्चिम— दक्षिण— पश्चिम	दक्षिण— पश्चिम	दक्षिण— पश्चिम	दक्षिण— पश्चिम	दक्षिण— पश्चिम

मौसम पूर्वानुमान के आधार पर कृषि परामर्श सेवा, केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर द्वारा इस जिले के किसानों को सलाह:

फसल	अवस्था	सलाह
बाजरा	वनस्पतिक	बाजरा की फसल में बुवाई के 20–25 दिन बाद वर्षा के दिन 20 किलो ग्राम नत्रजन प्रति हैक्टेयर दें।
मूँगफली	पुष्प	मूँगफली में दीमक के नियंत्रण हेतु क्लोरोपायरिफॉस 20 ई.सी. की चार लीटर मात्रा प्रति हैक्टेयर की दर से सिंचाई के साथ दें या वर्षा के दिन मिट्टी में मिलाकर भुरकें।
कपास	पुष्प	कपास की फसल में पुष्पन अवस्था पर 25 किलो ग्राम नत्रजन प्रति हैक्टेयर की दर से दें।
लोकी तोरई टिन्डा	वनस्पतिक	कुष्माण्ड कुल की सब्जियों में लाल भ्रग कीट अंकुरित एंव नई पत्तियों को खाकर नष्ट कर देता है। इसके नियंत्रण हेतु 20 किलो ग्राम कार्बेरिल 5 प्रतिशत चूर्ण का प्रति हैक्टेयर में भुरकाव करें।
पशु		ब्याने वाले पशुओं को बरसात से बचाएं व उनकी अलग बाड़े में रहने की व्यवस्था करें।

(नौडल ऑफीसर)